

Handelsnamn: Virkon S (brukslösning, 1%)

SÄKERHETSATABLAD

Pharmaxim

Säkerhetsdatablad enligt (EG) nr. 1907/2006

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget /företaget

Handelsnamn:

Virkon S (brukslösning, 1%)

Användning:

Desinfektionsmedel mot alla kända virusfamiljer, bakterier och svampar.

Namn på företaget

Pharmaxim Tel: +46 (0) 42 38 54 54

Stenbrovägen 32 Fax: +46 (0) 42 38 54 41

SE-253 68 Helsingborg www.pharmaxim.com

I nödsituation ring:

Läkare/Giftinformationscentralen tel: 112 eller +46 (0) 42 38 54 54

Behöriga person som ansvarar för säkerhetsdatabladet (e-mail):

Peter Waksman, ALTox a/s (pw@altox.dk)

2. Farliga egenskaper

Produkt med liten risk för hälsan och miljön - se punkt 15.

Klassificering:

-

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

w/w%	Namn	CAS-nr	EINECS/ELINCS	Klassificering
-	-	-	-	-

4. Åtgärder vid första hjälpen

Inandning:

För ut personen i friska luften. Håll personen i vila och under övervakning. Vid obehag: Sök läkare.

Hudkontakt:

Förorenade kläder avlägsnas genast. Skölj huden och tvätta noga med vatten.

Ögonkontakt:

Skölj genast med vatten eller fysiologisk koksaltlösning. Ev kontaktlinser tas ur och ögat öppnas väl. Vid fortsatt irritation: Sök läkare.

Förtäring:

Skölj munnen noga och drick rikligt med vatten.

Information:

Visa upp detta säkerhetsdatablad för läkaren eller akutmottagningen.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Åtgärder vid brand:

Undvik inandning av rökgaser.

Lämpliga släckmedel:

Kan inte bränna.

Särskilda risker vid exponering:

Inte relevant.

Särskild skyddsutrustning:

Inte relevant.

Handelsnamn: Virkon S (brukslösning, 1%)

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Åtgärder till skydd för människor:

Använd personlig skyddsutrustning - se avsnitt 8.

Åtgärder till skydd för miljön:

Undvik att det hamnar i avloppssystemet - se avsnitt 12. Informera de lokala myndigheterna vid utsläpp till omgivningen.

Saneringsmetoder:

Spill, rester osv absorberas på lämpligt absorberande material (inte i sågspån eller andra brännbara material). Skölj grundligt med vatten.

7. Hantering och lagring

Hantering:

Se avsnitt 8.

Lagring:

Förvaras i rumstemperatur i skydd för solljus. Hållbart tills färgen är borta eller i 7 dagar.

Specifika användningsområden:

Se användning - avsnitt 1.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Begränsning av exponering:

Undvik kontakt med hud, ögon och kläder. Ombesörj effektiv ventilation. Tvätta händer och förorenade områden efter bruk.

Gränsvärden för exponering:

-

Andningsskydd:

Normalt ej nödvändigt.

Hand- och hudskydd:

Skyddshandskar: Ev. nitril.

Det har inte varit möjligt att få fram data för genombrottstiden för produkten. Därför rekommenderas det vid spill på handsken, att byta ut denna eller kontakta leverantören för ev. genombrottstid.

Ögonskydd:

Tätt åtsittande skyddsglasögon användas där risk för stänk finns.

Begränsning av miljöexponering:

-

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:

Klar, rosa vätska

Lukt:

Neutral lukt. Ev. övergående lukt av klor

pH:

2,6 (1% lösning, 20°C)

Löslighet i vatten:

Blandbar

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet:

Vanligtvis stabil.

Förhållanden som skall undvikas:

Direkt solljus och temperatur över 60°C.

Material och kemiska produkter som skall undvikas:

Lättantändliga material. Starka baser, NaCl, KCl, KBr och KI. Virkon S kan tillsammans med dessa ämnen bilda halogena gaser (Cl₂, Br₂ eller I₂).

Farliga omvandlingsprodukter:

Vid uppvärmning till mycket hög temperatur (klyvning) avges mycket giftiga gaser: klor, svavel-, fosfor-, kol- och kväveoxider.

Handelsnamn: Virkon S (brukslösning, 1%)

11. Toxikologisk information

Exponeringsvägar:

Hud, lungor och mag-tarmkanal.

Korttidsverkan

Inandning:

Inandning av vattendimma kan irritera andningsorganen.

Hud:

Kan ev. verka irriterande med rodnad.

Ögon:

Kan ev. verka irriterande med rodnad.

Förtäring:

Kan ev. irritera på slemhinnor i mun.

Långtidsverkan:

-

12. Ekologisk information

Toxicitet:

Virkon S är blott svagt giftigt för vattenlevenda organismer. Förväntade effektvärde 100 - 1000 mg/l.

Rörlighet:

Produkten är blandbar med vatten, och kan spridas i vattenmiljön.

Persistens och nedbrytbarhet:

-

Bioackumulering:

-

Andra skadliga effekter:

-

13. Avfallshantering

Förs till destruktion. Beakta lokala föreskrifter.

EWC-kod: 02 01 09

14. Transportinformation

Ej klassificerat som farligt gods (ADR/RID).

15. Gällande föreskrifter

EG-nr.: -

Farosymbol: -

R- och S-fraser: -

ALTox a/s har 3 juli 2008 värderat att beredningen inte skall klassificeras enligt Kemikalieinspektionens föreskrifter.

Som en service till användarna har ett säkerhetsdatablad framställts, även om det inte är ett krav för denna produkt enligt Kemikalieinspektionens regler.

Begränsningar i användning:

-

Handelsnamn: Virkon S (brukslösning, 1%)

16. Annan information

Förteckning över riskfraser angivet i avsnitt 2 och 3:

-

Krav på särskild utbildning:

Materialet får endast användas av personer som är nogt instruerade om arbetets utförande och som har kännedom om innehållet i detta säkerhetsdatablad.

Ytterligare information:

* Säkerhetsdatablad har omarbetats enligt REACH förordning (EG) nr. 1907/2006.

Version nr:

3

Datum:

3 juli 2008

Ändring i avsnitt nr:

1,8

Utarbetat av: Alttox a/s - Godthåbsvej 177 - DK-2720 Vanløse - Danmark - Tel: +45 38 34 77 98 - Fax: +45 38 34 77 99 /RBP - Kvalitetskontroll: PW